

LA GEOLOCALIZACIÓN COMO SALIDA PROFESIONAL

Gamificar en base a la ubicación, programar alertas geolocalizadas, crear escenarios 3D, implementar sistemas IoT con sensores estáticos o en movimiento, procesar y analizar big data espaciotemporal, representar todos estos datos en un mapa y buscar relaciones espaciales son sólo algunos de los conocimientos cada vez más demandados por las empresas.

Raúl Jiménez Ortega



esri España

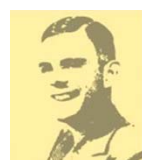
Día y hora: **2 de noviembre, 12h**

Lugar: **Salón de Grados E.I. Informática**



ETSI
Informática
@ETSIUVA

Importante: La asistencia a estas charlas tiene reconocimiento de un máximo de **2 créditos ECTS**. Por cada bloque completo de 12,5 horas, realizadas no necesariamente en un mismo curso académico, se reconocerán 0,5 créditos



Alan Turing
Pionero de la
Informática



UVA